

# ECMO/ECLS : Prise en charge d'un patient en réanimation



SimUSanté® est composé d'espaces pédagogiques reconstituant les environnements de travail dans lesquels les professionnels exercent au quotidien. L'authenticité des espaces permet des mises en situations diversifiées et adaptées à l'ensemble des équipes professionnelles.

## Compétences visées, contenu de la formation

- Connaître et expliquer les principes d'une ECMO / ECLS
- Identifier les éléments de surveillance et le monitoring spécifique d'une ECMO / ECLS
- Agir en équipe multidisciplinaire face à un incident ou une anomalie

## Méthodes pédagogiques

- Enseignement théorique et pratique
- Ateliers : découverte, pratiques, entraînement aux gestes
- Mises en situations simulées avec débriefings
- Support pédagogique en e-learning

### Simulateurs :

- Orphéus® et cœur de Chamberlain®

## Modalités d'évaluation

- Évaluation des connaissances antérieures (quiz, cas cliniques).
- Évaluation des acquis post formation immédiats (atteinte des objectifs, sentiment d'efficacité personnelle)
- Présence conditionnant la validation
- Recueil de satisfaction des stagiaires
- Évaluation à distance : rétention des connaissances, impact pratique sur le lieu professionnel (questionnaire en ligne)

## Responsables scientifiques et pédagogiques

- Dr Joseph Nader, Chirurgien cardiaque, CHU Amiens-Picardie
- Dr Amar Benammar, Anesthésiste / réanimateur formateur, CHU Amiens-Picardie
- Yann Rosant, Perfusionniste, CHU Amiens-Picardie
- Nathalie Pruvost, Perfusionniste, CHU Amiens-Picardie

## Intervenants

Perfusionnistes, IADE, Médecins Anesthésistes Réanimateurs, Chirurgiens enseignants exerçant dans des services d'urgences, de réanimation et au SMUR et titulaires d'un diplôme de l'enseignement supérieur en pédagogie.

### Contacts :

- Nathalie Pruvost – Perfusionniste / formatrice (pruvost.nathalie2@chu-amiens.fr)
- Yann Rosant – Perfusionniste / formateur (rosant.yann@chu-amiens.fr)

## Informations à préciser à l'inscription

- Niveau de formation en ECMO / ECLS (débutant ou ayant une activité),
- Matériel utilisé dans votre centre : pompe et circuit et attentes spécifiques

### Durée

- 2 jours

### Dates

- Consultez l'agenda sur notre site internet

### Tarif

- Tarif individuel : 700 €  
(tarif groupe sur demande)

### Publics

- Personnel de réanimation ou bloc opératoire ayant une activité d'ECMO / ECLS : perfusionnistes, IDE, AS, Médecin, IADE, IBODE
- Perfusionniste en cours de formation

*Prérequis : aucun*

### Document remis

Un certificat de réalisation sera délivré à l'issue de la formation.

*Mise à jour : décembre 2023*